

Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****Avenue des Moulins, n°4****Commentaires** : Au n°4, rue des Moulins**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1811**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.60241400 / Y: 47.26961430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 518753 / Y: 6688230**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.602414 / Y: 47.2696143**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**1<sup>er</sup> Janvier 1982**Altitude calculée de l'eau : **50.27 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : au niveau d'une porte fenêtre, arrivée à 1.05 m au dessus de la terrasse**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1811\_3011**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/08/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Vue du repère en 2010

**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 50.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.27

Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE** | Rivière : **L' Indre**

**Avenue des Moulins, n°4**

**Commentaires** : Au n°4, rue des Moulins

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_1811      **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.60241400 / Y: 47.26961430  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 518753 / Y: 6688230  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.602414 / Y: 47.2696143  
**Code Hydro**: K7--0260      **Rive de référence**: Gauche

**Juin 2006**      Altitude calculée de l'eau : **49.22 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : arrivée au niveau de la terrasse, mars 2006 ou 2007

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_1811\_3003      **Date de mise à jour** : 17/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : CETE Normandie - Centre  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Description référence du repère** : marque de crue  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 49.220 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.22